

浮遊粒子状物質

(SPM:月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 21年										平成 22年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大阪市東成区	国設大阪	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	27	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	719	738	711	734	738	716	739	663	739	740	668	739	
		月平均値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.027	0.024	0.027	0.019	0.021	0.019	0.023	0.018	0.019	0.022	0.017	0.022	
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
		1時間値の最高値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.091	0.075	0.070	0.053	0.064	0.041	0.086	0.054	0.088	0.088	0.057	0.509	
		日平均値の最高値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.047	0.051	0.045	0.033	0.033	0.029	0.045	0.033	0.055	0.061	0.030	0.158	
大阪市北区	菅北小学校	有効測定日数 (日)	30	31	18	26	—	30	—	30	31	31	24	30	
		測定時間 (時間)	720	743	463	626	—	720	—	720	743	743	607	733	
		月平均値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.031	0.028	0.034	0.027	—	0.022	—	0.022	0.025	0.030	0.025	0.020	
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	—	1	—	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数 (日)	0	0	0	0	—	0	—	0	0	0	0	0	
		1時間値の最高値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.099	0.091	0.087	0.083	—	0.222	—	0.098	0.127	0.168	0.119	0.118	
		日平均値の最高値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.052	0.055	0.055	0.044	—	0.091	—	0.046	0.066	0.083	0.049	0.046	
大阪市此花区	此花区役所	有効測定日数 (日)	30	31	30	30	31	30	26	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	719	743	717	730	743	720	629	719	743	743	670	742	
		月平均値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.029	0.026	0.031	0.022	0.022	0.019	0.022	0.021	0.021	0.026	0.021	0.024	
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
		1時間値の最高値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.090	0.099	0.116	0.059	0.071	0.053	0.085	0.074	0.101	0.111	0.093	0.437	
		日平均値の最高値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.049	0.058	0.063	0.036	0.035	0.029	0.049	0.043	0.053	0.075	0.046	0.134	

浮遊粒子状物質

(SPM:月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 21年										平成 22年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大阪市大正区	平尾小学校	有効測定日数	(日)	30	31	28	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	720	741	687	737	742	717	742	718	743	743	670	742
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.039	0.035	0.042	0.037	0.036	0.027	0.034	0.032	0.032	0.035	0.031	0.035
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1時間値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.132	0.134	0.153	0.134	0.149	0.109	0.115	0.145	0.164	0.159	0.127	0.555
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.071	0.077	0.076	0.060	0.068	0.039	0.067	0.060	0.078	0.096	0.062	0.176
大阪市西淀川区	淀中学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	718	742	716	735	738	715	742	716	739	740	670	737
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.026	0.023	0.028	0.023	0.022	0.018	0.022	0.018	0.019	0.024	0.019	0.023
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1時間値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.073	0.074	0.087	0.076	0.099	0.057	0.073	0.070	0.082	0.147	0.127	0.511
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.050	0.048	0.048	0.034	0.039	0.028	0.046	0.036	0.051	0.075	0.040	0.153
大阪市淀川区	旧淀川区役所	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	13	30	31	31	9	30
		測定時間	(時間)	716	741	716	738	739	715	322	715	738	741	224	723
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.027	0.024	0.027	0.021	0.020	0.018	0.024	0.019	0.021	0.027	0.023	0.024
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1時間値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.096	0.092	0.083	0.055	0.080	0.050	0.079	0.067	0.105	0.148	0.086	0.601
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.050	0.048	0.050	0.033	0.033	0.029	0.043	0.041	0.055	0.078	0.045	0.177

浮遊粒子状物質

(SPM:月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 21年										平成 22年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大阪市生野区	勝山中学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	19	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	717	740	716	731	739	717	478	719	741	741	670	737
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.029	0.025	0.030	0.021	0.023	0.020	0.025	0.022	0.024	0.031	0.024	0.026
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	8
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1時間値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.100	0.099	0.102	0.073	0.084	0.075	0.105	0.085	0.144	0.169	0.236	0.543
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.063	0.057	0.051	0.036	0.040	0.031	0.057	0.045	0.070	0.097	0.066	0.162
大阪市旭区	大宮中学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	30	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	716	742	717	721	742	714	729	718	740	739	669	738
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.024	0.021	0.026	0.021	0.020	0.016	0.020	0.016	0.016	0.022	0.016	0.020
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	7
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1時間値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.122	0.077	0.080	0.071	0.295	0.046	0.064	0.060	0.073	0.113	0.077	0.505
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.043	0.045	0.047	0.036	0.042	0.027	0.045	0.036	0.047	0.064	0.034	0.152
大阪市城東区	聖賢小学校	有効測定日数	(日)	30	31	27	31	31	30	22	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	718	742	667	737	742	717	549	714	740	742	667	734
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.024	0.021	0.026	0.019	0.019	0.016	0.020	0.019	0.020	0.025	0.019	0.021
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	7
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1時間値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.079	0.073	0.078	0.057	0.086	0.048	0.073	0.074	0.107	0.203	0.149	0.439
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.046	0.047	0.047	0.037	0.032	0.025	0.043	0.039	0.058	0.086	0.053	0.127

浮遊粒子状物質

(SPM:月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 21年										平成 22年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大阪市住之江区	清江小学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	28	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	719	741	718	740	741	715	681	718	741	742	670	738
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.033	0.028	0.036	0.025	0.025	0.020	0.026	0.021	0.022	0.026	0.022	0.023
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1時間値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.119	0.103	0.114	0.088	0.097	0.069	0.107	0.077	0.101	0.200	0.089	0.484
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.057	0.063	0.061	0.042	0.041	0.030	0.058	0.043	0.056	0.087	0.049	0.148
大阪市平野区	摂陽中学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	18	30	—	—	—	—
		測定時間	(時間)	716	739	717	725	737	714	453	716	—	—	—	—
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.028	0.024	0.028	0.019	0.019	0.017	0.020	0.012	—	—	—	—
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	1	—	—	—	—
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	—	—	—	—
		1時間値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.094	0.087	0.091	0.058	0.066	0.048	0.070	0.303	—	—	—	—
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.052	0.058	0.049	0.033	0.031	0.028	0.046	0.031	—	—	—	—
大阪市西成区	今宮中学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	20	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	718	742	717	731	742	717	506	718	741	742	670	741
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.033	0.029	0.031	0.025	0.023	0.020	0.023	0.021	0.024	0.029	0.023	0.025
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1時間値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.089	0.120	0.143	0.133	0.093	0.065	0.103	0.089	0.147	0.149	0.132	0.593
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.059	0.074	0.054	0.038	0.042	0.030	0.055	0.045	0.063	0.086	0.053	0.177

浮遊粒子状物質

(SPM:月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 21年										平成 22年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大阪市西区	九条南小学校	有効測定日数	(日)	—	30	1	29	—	—	—	—	—	—	—	—
		測定時間	(時間)	—	726	35	705	—	—	—	—	—	—	—	—
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	—	0.030	0.033	0.027	—	—	—	—	—	—	—	—
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	(時間)	—	0	0	1	—	—	—	—	—	—	—	—
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	(日)	—	0	0	0	—	—	—	—	—	—	—	—
		1時間値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	—	0.159	0.074	0.249	—	—	—	—	—	—	—	—
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	—	0.060	0.031	0.045	—	—	—	—	—	—	—	—
大阪市鶴見区	茨田北小学校	有効測定日数	(日)	30	31	25	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	717	741	615	741	741	715	741	718	740	737	670	739
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.033	0.031	0.036	0.029	0.029	0.026	0.031	0.026	0.027	0.032	0.027	0.031
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1時間値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.104	0.089	0.087	0.074	0.109	0.060	0.076	0.073	0.113	0.122	0.100	0.571
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.056	0.059	0.058	0.048	0.052	0.034	0.052	0.043	0.056	0.076	0.054	0.174
大阪市住之江区	南港中央公園	有効測定日数	(日)	30	31	7	29	31	30	21	30	31	0	9	29
		測定時間	(時間)	717	741	186	700	742	715	509	717	740	4	229	712
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.035	0.031	0.029	0.032	0.028	0.023	0.027	0.023	0.025	0.023	0.032	0.024
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	(時間)	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.098	0.094	0.083	0.391	0.102	0.055	0.109	0.072	0.104	0.031	0.116	0.091
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.059	0.060	0.038	0.048	0.049	0.031	0.059	0.044	0.056	—	0.045	0.043

浮遊粒子状物質

(SPM:月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 21年										平成 22年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
堺市堺区	少林寺	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	25	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	716	741	713	738	738	649	740	715	738	740	668	740
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.027	0.023	0.028	0.020	0.021	0.018	0.023	0.019	0.018	0.023	0.020	0.023
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1時間値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.074	0.096	0.101	0.101	0.091	0.055	0.093	0.075	0.079	0.181	0.123	0.486
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.046	0.057	0.055	0.039	0.038	0.026	0.053	0.035	0.047	0.066	0.050	0.145
堺市西区	浜寺	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	27	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	715	740	714	739	738	668	738	716	740	740	668	736
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.032	0.029	0.034	0.024	0.027	0.022	0.026	0.021	0.020	0.026	0.022	0.023
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1時間値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.079	0.085	0.090	0.067	0.090	0.064	0.086	0.057	0.080	0.149	0.088	0.321
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.050	0.063	0.061	0.040	0.044	0.030	0.057	0.038	0.046	0.076	0.046	0.107
堺市西区	石津	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	27	31	30	29	30	28	31
		測定時間	(時間)	716	738	715	739	736	667	737	713	711	712	665	737
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.029	0.027	0.032	0.025	0.026	0.020	0.023	0.018	0.020	0.024	0.020	0.024
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1時間値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.099	0.101	0.112	0.108	0.112	0.084	0.095	0.071	0.081	0.146	0.083	0.498
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.047	0.062	0.056	0.052	0.046	0.030	0.049	0.032	0.056	0.064	0.043	0.153

浮遊粒子状物質

(SPM:月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 21年										平成 22年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
堺市北区	金岡	有効測定日数	(日)	30	28	30	31	31	27	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	715	709	715	736	736	665	739	711	735	739	667	738
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.028	0.024	0.030	0.021	0.023	0.019	0.025	0.020	0.020	0.025	0.021	0.024
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1時間値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.086	0.111	0.082	0.063	0.087	0.054	0.091	0.061	0.085	0.120	0.097	0.514
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.044	0.051	0.053	0.037	0.042	0.028	0.056	0.035	0.054	0.062	0.044	0.160
堺市堺区	三宝	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	30	27	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	716	740	713	740	724	676	739	716	737	740	664	737
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.031	0.028	0.034	0.028	0.029	0.022	0.027	0.022	0.022	0.027	0.023	0.027
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1時間値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.088	0.088	0.090	0.085	0.099	0.069	0.092	0.070	0.074	0.125	0.069	0.500
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.050	0.060	0.055	0.049	0.046	0.033	0.058	0.038	0.051	0.063	0.047	0.166
堺市南区	若松台	有効測定日数	(日)	30	31	28	31	31	27	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	715	741	700	737	737	668	740	715	741	740	667	737
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.024	0.023	0.027	0.018	0.022	0.018	0.022	0.017	0.018	0.022	0.018	0.022
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1時間値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.073	0.104	0.083	0.054	0.085	0.043	0.099	0.068	0.076	0.107	0.119	0.446
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.039	0.051	0.050	0.033	0.037	0.028	0.047	0.033	0.051	0.047	0.040	0.137

浮遊粒子状物質

(SPM:月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 21年										平成 22年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
堺市東区	登美丘	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	27	31	28	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	714	738	714	739	738	670	735	690	740	740	667	739
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.028	0.027	0.031	0.023	0.026	0.020	0.025	0.019	0.020	0.026	0.022	0.027
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1時間値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.097	0.092	0.096	0.081	0.123	0.066	0.111	0.074	0.122	0.157	0.137	0.578
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.049	0.066	0.054	0.044	0.052	0.029	0.056	0.037	0.059	0.063	0.055	0.171
堺市中央区	深井	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	30	27	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	715	738	712	740	732	663	739	716	739	734	668	739
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.030	0.028	0.032	0.022	0.025	0.024	0.026	0.020	0.022	0.025	0.022	0.027
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1時間値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.089	0.086	0.100	0.065	0.090	0.057	0.093	0.068	0.083	0.096	0.103	0.552
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.048	0.057	0.055	0.041	0.040	0.032	0.057	0.034	0.058	0.057	0.045	0.174
堺市美原区	美原	有効測定日数	(日)	30	31	30	30	31	27	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	712	739	716	732	736	670	739	714	739	740	666	739
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.029	0.028	0.031	0.019	0.023	0.019	0.026	0.020	0.020	0.023	0.020	0.025
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1時間値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.121	0.105	0.126	0.063	0.099	0.060	0.142	0.101	0.097	0.108	0.111	0.483
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.046	0.058	0.060	0.039	0.040	0.026	0.055	0.045	0.049	0.055	0.044	0.152



浮遊粒子状物質

(SPM:月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 21年										平成 22年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
岸和田市	岸和田中央公園	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	27	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	719	738	714	738	740	717	738	662	740	740	668	738
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.031	0.030	0.033	0.022	0.025	0.022	0.025	0.019	0.023	0.026	0.021	0.026
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1時間値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.097	0.112	0.108	0.058	0.090	0.056	0.082	0.059	0.093	0.133	0.096	0.604
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.049	0.061	0.059	0.040	0.041	0.030	0.050	0.033	0.063	0.057	0.038	0.196
豊中市	千成	有効測定日数	(日)	30	20	29	31	31	30	31	30	31	31	28	21
		測定時間	(時間)	718	498	708	744	743	718	741	720	743	739	670	523
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.035	0.036	0.047	0.035	0.034	0.032	0.031	0.023	0.022	0.027	0.022	0.021
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.089	0.113	0.110	0.145	0.113	0.061	0.088	0.084	0.095	0.105	0.092	0.075
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.058	0.065	0.067	0.054	0.046	0.042	0.052	0.046	0.061	0.072	0.043	0.042
池田市	池田市立南畑会館	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	718	739	715	738	740	716	735	715	738	739	663	740
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.025	0.022	0.028	0.021	0.022	0.017	0.020	0.014	0.016	0.021	0.014	0.021
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1時間値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.074	0.077	0.087	0.062	0.085	0.061	0.080	0.044	0.098	0.088	0.064	0.629
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.051	0.050	0.053	0.035	0.039	0.034	0.040	0.031	0.061	0.051	0.028	0.171

浮遊粒子状物質

(SPM:月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 21年										平成 22年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
吹田市	吹田市垂水	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	26	30	
		測定時間 (時間)	719	744	718	743	743	717	742	718	743	743	638	738	
		月平均値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.022	0.021	0.025	0.016	0.017	0.014	0.019	0.015	0.015	0.021	0.016	0.019	
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
		1時間値の最高値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.069	0.067	0.086	0.046	0.061	0.041	0.080	0.063	0.076	0.142	0.087	0.572	
		日平均値の最高値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.041	0.045	0.042	0.027	0.029	0.023	0.037	0.032	0.045	0.061	0.036	0.153	
吹田市	吹田市北消防署	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	26	31	
		測定時間 (時間)	718	743	719	743	743	719	742	720	743	743	639	742	
		月平均値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.020	0.019	0.024	0.020	0.017	0.015	0.019	0.014	0.014	0.020	0.012	0.018	
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
		1時間値の最高値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.078	0.062	0.078	0.088	0.088	0.050	0.071	0.062	0.078	0.077	0.045	0.545	
		日平均値の最高値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.038	0.044	0.044	0.033	0.038	0.024	0.040	0.031	0.040	0.057	0.027	0.138	
吹田市	吹田市川園	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	29	31	31	26	31	
		測定時間 (時間)	719	743	717	742	742	718	743	714	743	743	639	741	
		月平均値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.022	0.021	0.024	0.017	0.013	0.012	0.013	0.011	0.011	0.014	0.014	0.019	
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
		1時間値の最高値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.066	0.068	0.080	0.074	0.086	0.039	0.054	0.054	0.061	0.065	0.059	0.509	
		日平均値の最高値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.043	0.047	0.046	0.031	0.027	0.019	0.028	0.024	0.036	0.043	0.031	0.136	

浮遊粒子状物質

(SPM:月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 21年										平成 22年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
泉大津市	泉大津市役所(府)	有効測定日数	(日)	30	19	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	713	522	715	740	740	716	734	715	739	739	666	740
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.026	0.030	0.031	0.021	0.025	0.020	0.023	0.018	0.018	0.024	0.019	0.024
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1時間値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.093	0.105	0.084	0.073	0.101	0.064	0.074	0.064	0.083	0.153	0.082	0.556
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.050	0.065	0.054	0.040	0.040	0.029	0.054	0.033	0.059	0.066	0.045	0.175
高槻市	高槻南	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	713	741	718	741	742	716	741	718	742	742	670	741
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.028	0.026	0.029	0.026	0.026	0.021	0.026	0.023	0.022	0.025	0.023	0.029
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1時間値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.085	0.127	0.084	0.084	0.124	0.052	0.078	0.074	0.095	0.082	0.073	0.497
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.046	0.067	0.053	0.040	0.045	0.031	0.047	0.045	0.053	0.057	0.042	0.141
高槻市	高槻北	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	717	741	716	739	742	718	741	718	741	739	669	741
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.029	0.029	0.033	0.030	0.032	0.028	0.029	0.026	0.025	0.028	0.025	0.029
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1時間値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.097	0.147	0.112	0.065	0.083	0.067	0.109	0.077	0.072	0.075	0.098	0.442
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.046	0.050	0.053	0.044	0.046	0.036	0.044	0.041	0.050	0.052	0.039	0.127

浮遊粒子状物質

(SPM:月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 21年										平成 22年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
貝塚市	貝塚市消防署	有効測定日数	(日)	28	31	30	31	31	30	31	29	31	31	25	31
		測定時間	(時間)	692	737	712	738	739	716	739	705	738	737	620	739
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.030	0.026	0.030	0.018	0.021	0.019	0.021	0.016	0.020	0.024	0.018	0.025
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1時間値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.105	0.083	0.088	0.060	0.065	0.046	0.076	0.049	0.090	0.121	0.084	0.565
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.045	0.056	0.050	0.033	0.033	0.028	0.040	0.028	0.063	0.057	0.033	0.192
守口市	守口保健所	有効測定日数	(日)	29	31	30	31	26	30	31	30	28	31	28	31
		測定時間	(時間)	703	736	716	738	661	716	738	714	687	737	666	736
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.025	0.021	0.021	0.014	0.015	0.011	0.016	0.012	0.013	0.016	0.012	0.017
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	8
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1時間値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.089	0.073	0.077	0.065	0.234	0.039	0.062	0.077	0.069	0.084	0.059	0.586
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.047	0.047	0.045	0.027	0.035	0.020	0.037	0.030	0.045	0.057	0.029	0.160
守口市	第一測定局(金田)	有効測定日数	(日)	25	31	30	29	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	624	740	718	712	743	715	743	719	743	743	671	743
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.027	0.025	0.030	0.024	0.024	0.023	0.025	0.020	0.020	0.025	0.020	0.023
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1時間値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.079	0.078	0.084	0.058	0.085	0.051	0.079	0.085	0.080	0.119	0.107	0.553
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.046	0.055	0.053	0.038	0.040	0.033	0.045	0.038	0.053	0.068	0.050	0.152

浮遊粒子状物質

(SPM:月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 21年										平成 22年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
守口市	第二測定局(大日)	有効測定日数	(日)	30	31	30	28	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	717	742	715	702	741	714	741	718	742	742	672	742
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.032	0.028	0.031	0.020	0.019	0.019	0.020	0.015	0.017	0.021	0.016	0.019
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1時間値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.091	0.090	0.092	0.074	0.067	0.042	0.055	0.095	0.067	0.090	0.074	0.494
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.057	0.061	0.059	0.044	0.032	0.026	0.038	0.035	0.048	0.056	0.033	0.138
守口市	第三測定局(錦)	有効測定日数	(日)	30	31	30	29	31	30	31	30	31	30	28	31
		測定時間	(時間)	720	743	717	712	742	719	743	719	742	737	671	743
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.028	0.026	0.031	0.023	0.023	0.021	0.024	0.018	0.018	0.022	0.018	0.021
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1時間値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.082	0.078	0.086	0.061	0.075	0.046	0.066	0.061	0.067	0.098	0.083	0.453
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.048	0.055	0.054	0.038	0.035	0.030	0.042	0.036	0.046	0.064	0.037	0.136
枚方市	楠葉	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	713	741	715	739	740	716	737	711	739	738	666	737
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.024	0.023	0.028	0.021	0.021	0.019	0.022	0.018	0.017	0.021	0.016	0.020
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1時間値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.071	0.069	0.105	0.090	0.080	0.048	0.075	0.124	0.065	0.118	0.116	0.523
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.044	0.047	0.053	0.040	0.039	0.031	0.042	0.041	0.045	0.053	0.031	0.142

浮遊粒子状物質

(SPM:月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 21年										平成 22年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
枚方市	枚方市役所	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	29	30	31	28	31
		測定時間	(時間)	712	741	715	739	739	717	738	705	729	735	666	739
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.024	0.022	0.027	0.021	0.021	0.019	0.022	0.017	0.017	0.021	0.017	0.020
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1時間値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.068	0.076	0.078	0.057	0.062	0.046	0.095	0.100	0.072	0.107	0.073	0.485
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.043	0.047	0.050	0.035	0.034	0.028	0.044	0.038	0.047	0.061	0.035	0.134
枚方市	王仁公園	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	713	741	715	737	739	715	739	714	739	738	665	735
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.026	0.025	0.029	0.022	0.022	0.019	0.022	0.019	0.018	0.021	0.017	0.020
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1時間値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.068	0.071	0.097	0.057	0.070	0.050	0.058	0.095	0.066	0.092	0.103	0.438
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.047	0.056	0.053	0.039	0.037	0.030	0.042	0.042	0.047	0.055	0.035	0.120
茨木市	茨木市役所	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	28	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	718	740	713	739	739	715	691	715	740	737	662	736
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.025	0.024	0.030	0.022	0.019	0.011	0.019	0.014	0.012	0.022	0.020	0.023
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.059	0.073	0.084	0.056	0.071	0.033	0.083	0.062	0.062	0.081	0.061	0.309
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.046	0.052	0.053	0.038	0.029	0.019	0.044	0.037	0.037	0.055	0.035	0.092

浮遊粒子状物質

(SPM:月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 21年										平成 22年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
八尾市	八尾保健所	有効測定日数	(日)	30	27	28	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	714	657	672	738	739	712	737	714	738	738	664	736
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.034	0.037	0.025	0.020	0.021	0.019	0.024	0.020	0.022	0.027	0.021	0.027
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1時間値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.096	0.124	0.106	0.060	0.076	0.049	0.091	0.065	0.101	0.133	0.108	0.757
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.056	0.085	0.049	0.036	0.036	0.027	0.054	0.040	0.065	0.082	0.049	0.231
八尾市	水越	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	30	30	28	30	31	31	27	31
		測定時間	(時間)	714	739	713	740	726	715	688	714	739	740	659	737
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.028	0.027	0.030	0.021	0.023	0.021	0.023	0.020	0.023	0.027	0.020	0.022
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	8
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1時間値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.096	0.080	0.092	0.159	0.108	0.098	0.124	0.112	0.138	0.207	0.089	0.452
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.048	0.062	0.050	0.038	0.057	0.033	0.052	0.040	0.059	0.085	0.038	0.143
泉佐野市	佐野中学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	716	739	715	738	736	712	736	714	740	740	667	739
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.027	0.024	0.028	0.019	0.023	0.019	0.023	0.018	0.018	0.022	0.018	0.024
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1時間値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.084	0.074	0.073	0.070	0.111	0.049	0.085	0.069	0.086	0.125	0.092	0.602
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.041	0.049	0.049	0.032	0.039	0.025	0.058	0.040	0.059	0.061	0.047	0.207

浮遊粒子状物質

(SPM:月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 21年										平成 22年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
富田林市	富田林市役所	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	27	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	719	739	714	740	739	716	684	713	738	738	664	738
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.028	0.027	0.034	0.023	0.027	0.023	0.026	0.020	0.020	0.022	0.018	0.021
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1時間値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.068	0.085	0.091	0.061	0.085	0.057	0.094	0.064	0.068	0.093	0.103	0.382
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.043	0.057	0.058	0.042	0.042	0.034	0.054	0.035	0.048	0.045	0.039	0.126
寝屋川市	寝屋川市役所	有効測定日数	(日)	28	31	30	31	31	30	28	29	31	31	27	31
		測定時間	(時間)	686	738	714	740	738	717	690	704	736	737	660	737
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.030	0.029	0.033	0.023	0.025	0.022	0.024	0.018	0.017	0.022	0.017	0.019
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1時間値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.072	0.078	0.092	0.057	0.070	0.047	0.071	0.055	0.075	0.090	0.074	0.401
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.052	0.061	0.056	0.042	0.038	0.031	0.045	0.038	0.042	0.064	0.037	0.114
寝屋川市	成田	有効測定日数	(日)	30	31	26	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	717	741	644	742	741	718	742	716	740	742	667	740
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.027	0.027	0.028	0.020	0.021	0.018	0.021	0.016	0.020	0.023	0.018	0.023
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1時間値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.095	0.071	0.084	0.050	0.078	0.055	0.055	0.044	0.107	0.083	0.051	0.609
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.048	0.059	0.051	0.035	0.038	0.026	0.039	0.030	0.060	0.056	0.031	0.175



浮遊粒子状物質

(SPM:月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 21年										平成 22年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
河内長野市	三日市公民館	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	717	739	716	739	739	716	737	716	739	737	666	738
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.025	0.024	0.031	0.022	0.024	0.019	0.022	0.015	0.016	0.019	0.016	0.023
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1時間値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.085	0.101	0.107	0.070	0.133	0.091	0.107	0.129	0.090	0.060	0.126	0.612
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.039	0.051	0.059	0.041	0.040	0.029	0.047	0.029	0.052	0.039	0.034	0.197
松原市	大塚高校	有効測定日数	(日)	30	31	30	30	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	718	741	716	732	742	716	742	718	741	738	670	741
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.027	0.026	0.031	0.021	0.023	0.020	0.026	0.019	0.019	0.024	0.019	0.023
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1時間値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.089	0.111	0.090	0.056	0.079	0.047	0.088	0.058	0.076	0.124	0.085	0.414
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.046	0.055	0.051	0.037	0.037	0.030	0.052	0.033	0.046	0.062	0.042	0.132
大東市	大東市役所	有効測定日数	(日)	28	31	28	31	31	28	31	27	30	31	28	31
		測定時間	(時間)	688	738	695	739	739	697	735	670	731	736	668	738
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.028	0.025	0.028	0.020	0.021	0.019	0.023	0.019	0.019	0.023	0.018	0.023
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1時間値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.102	0.077	0.090	0.083	0.073	0.059	0.076	0.059	0.096	0.095	0.080	0.554
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.050	0.060	0.051	0.036	0.039	0.027	0.045	0.036	0.057	0.068	0.036	0.167

浮遊粒子状物質

(SPM:月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 21年										平成 22年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
和泉市	緑ヶ丘小学校	有効測定日数	(日)	29	31	30	31	31	16	31	30	31	31	25	31
		測定時間	(時間)	700	739	714	738	739	394	739	714	740	739	621	739
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.031	0.028	0.032	0.019	0.023	0.016	0.022	0.018	0.020	0.024	0.021	0.027
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1時間値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.100	0.111	0.086	0.063	0.063	0.037	0.071	0.055	0.098	0.115	0.092	0.624
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.048	0.061	0.055	0.035	0.038	0.020	0.044	0.031	0.062	0.051	0.036	0.206
柏原市	府立修徳学院	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	29	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	718	739	709	730	738	713	716	716	739	737	662	738
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.025	0.023	0.028	0.020	0.021	0.018	0.022	0.019	0.021	0.024	0.017	0.022
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1時間値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.099	0.075	0.105	0.081	0.101	0.095	0.074	0.072	0.083	0.123	0.122	0.551
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.043	0.051	0.050	0.037	0.046	0.033	0.047	0.033	0.057	0.054	0.039	0.174
柏原市	柏原市役所	有効測定日数	(日)	30	31	28	27	31	25	18	17	17	20	23	30
		測定時間	(時間)	718	741	700	677	743	644	437	423	439	519	575	728
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.027	0.023	0.028	0.020	0.021	0.018	0.019	0.017	0.015	0.026	0.021	0.024
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1時間値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.138	0.088	0.086	0.056	0.086	0.047	0.054	0.066	0.052	0.119	0.119	0.575
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.051	0.055	0.049	0.039	0.033	0.027	0.032	0.031	0.029	0.044	0.045	0.175

浮遊粒子状物質

(SPM:月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 21年										平成 22年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
門真市	門真市役所	有効測定日数	(日)	30	26	30	31	31	30	31	30	28	31	28	25
		測定時間	(時間)	719	644	716	743	744	718	742	717	697	741	668	629
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.027	0.023	0.028	0.019	0.019	0.018	0.022	0.017	0.017	0.023	0.016	0.017
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.107	0.068	0.084	0.057	0.072	0.041	0.070	0.048	0.053	0.148	0.045	0.073
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.048	0.052	0.050	0.036	0.032	0.028	0.040	0.032	0.036	0.058	0.028	0.038
門真市	門真市南	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	29	31	31	28	30
		測定時間	(時間)	719	741	715	743	743	716	741	711	736	738	669	724
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.026	0.023	0.030	0.024	0.024	0.019	0.023	0.018	0.019	0.024	0.017	0.021
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1時間値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.078	0.085	0.130	0.084	0.102	0.068	0.068	0.060	0.085	0.112	0.077	0.521
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.047	0.054	0.066	0.049	0.045	0.028	0.042	0.034	0.052	0.065	0.032	0.148
高石市	高石中学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	21	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	718	738	709	739	739	717	551	714	738	739	667	738
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.037	0.034	0.041	0.027	0.031	0.028	0.031	0.020	0.019	0.023	0.020	0.018
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1時間値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.108	0.131	0.135	0.069	0.090	0.062	0.086	0.067	0.088	0.152	0.111	0.362
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.059	0.077	0.080	0.045	0.053	0.035	0.059	0.040	0.049	0.070	0.050	0.114

浮遊粒子状物質

(SPM:月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 21年										平成 22年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
高石市	高石消防署高師浜出張所	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	25	23	30	30	29	31	28	31
		測定時間	(時間)	715	737	715	739	607	573	735	714	705	738	667	739
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.030	0.027	0.032	0.023	0.024	0.021	0.024	0.016	0.017	0.021	0.020	0.023
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1時間値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.097	0.099	0.112	0.096	0.100	0.071	0.093	0.058	0.080	0.129	0.094	0.516
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.048	0.061	0.058	0.041	0.043	0.031	0.054	0.032	0.051	0.057	0.049	0.161
藤井寺市	藤井寺市役所	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	718	739	714	739	738	715	738	710	740	738	667	739
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.028	0.024	0.029	0.020	0.022	0.019	0.025	0.019	0.019	0.023	0.019	0.023
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1時間値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.099	0.091	0.088	0.071	0.096	0.063	0.096	0.069	0.076	0.107	0.102	0.531
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.047	0.053	0.050	0.039	0.044	0.028	0.049	0.039	0.053	0.061	0.037	0.168
東大阪市	東大阪市西保健センター	有効測定日数	(日)	30	31	27	31	31	30	31	28	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	716	741	666	739	740	717	739	693	736	737	667	740
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.030	0.027	0.031	0.023	0.024	0.021	0.024	0.021	0.015	0.028	0.024	0.028
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1時間値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.081	0.078	0.088	0.079	0.111	0.067	0.068	0.064	0.060	0.122	0.103	0.585
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.052	0.058	0.051	0.038	0.044	0.031	0.037	0.043	0.042	0.086	0.050	0.181

浮遊粒子状物質

(SPM:月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 21年										平成 22年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
東大阪市	東大阪市旭町庁舎	有効測定日数	(日)	30	31	27	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	714	738	669	739	740	717	739	715	739	740	668	738
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.027	0.025	0.028	0.020	0.021	0.018	0.022	0.018	0.020	0.024	0.019	0.024
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1時間値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.078	0.081	0.090	0.070	0.081	0.053	0.082	0.073	0.083	0.110	0.083	0.589
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.049	0.065	0.049	0.038	0.038	0.029	0.045	0.033	0.060	0.062	0.042	0.179
泉南市	泉南市役所	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	29	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	717	740	714	739	709	716	740	715	736	739	667	737
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.027	0.024	0.031	0.022	0.021	0.016	0.019	0.012	0.012	0.016	0.013	0.020
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1時間値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.107	0.084	0.080	0.078	0.086	0.049	0.066	0.073	0.073	0.094	0.094	0.541
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.045	0.056	0.056	0.038	0.039	0.026	0.047	0.038	0.049	0.050	0.041	0.191
交野市	交野市役所	有効測定日数	(日)	29	30	30	31	31	29	30	29	30	31	28	31
		測定時間	(時間)	704	733	712	737	741	707	737	714	728	741	668	742
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.024	0.023	0.027	0.022	0.024	0.019	0.021	0.016	0.017	0.021	0.017	0.019
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1時間値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.065	0.064	0.085	0.066	0.078	0.053	0.071	0.060	0.110	0.103	0.086	0.449
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.041	0.054	0.050	0.036	0.041	0.027	0.038	0.034	0.044	0.063	0.035	0.124

浮遊粒子状物質

(SPM:月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 21年										平成 22年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
阪南市	南海団地	有効測定日数	(日)	29	29	30	31	31	30	31	30	31	31	25	31
		測定時間	(時間)	711	710	715	739	738	714	740	714	740	736	619	739
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.027	0.024	0.031	0.021	0.023	0.019	0.021	0.014	0.018	0.021	0.017	0.026
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1時間値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.078	0.083	0.077	0.055	0.065	0.043	0.071	0.077	0.096	0.078	0.064	0.643
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.043	0.055	0.055	0.035	0.038	0.029	0.048	0.031	0.059	0.043	0.031	0.221
島本町	島本町役場	有効測定日数	(日)	28	31	30	31	31	30	31	30	30	31	25	31
		測定時間	(時間)	692	739	713	738	739	715	739	714	729	736	624	738
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.024	0.023	0.026	0.019	0.020	0.017	0.023	0.017	0.019	0.021	0.016	0.020
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1時間値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.082	0.065	0.109	0.048	0.052	0.046	0.089	0.062	0.100	0.072	0.074	0.407
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.043	0.048	0.051	0.036	0.033	0.028	0.042	0.034	0.059	0.050	0.027	0.116
豊能町	豊能町役場	有効測定日数	(日)				31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)				739	738	717	739	715	739	739	667	735
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )				0.018	0.019	0.017	0.018	0.011	0.013	0.014	0.011	0.019
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	(時間)				0	0	0	0	0	0	0	0	7
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	(日)				0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1時間値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )				0.040	0.057	0.039	0.064	0.051	0.093	0.049	0.065	0.512
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )				0.030	0.033	0.028	0.033	0.023	0.054	0.036	0.020	0.142

浮遊粒子状物質

(SPM:月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 21年										平成 22年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大阪市北区	梅田新道	有効測定日数	(日)	30	31	29	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	717	741	711	743	741	719	743	719	742	743	668	738
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.038	0.041	0.045	0.036	0.034	0.035	0.040	0.036	0.035	0.040	0.035	0.039
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1時間値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.105	0.114	0.122	0.076	0.100	0.074	0.095	0.102	0.117	0.133	0.118	0.615
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.061	0.073	0.072	0.051	0.053	0.043	0.065	0.059	0.065	0.089	0.062	0.191
大阪市西淀川区	出来島小学校	有効測定日数	(日)	23	31	21	31	31	30	31	30	31	31	28	30
		測定時間	(時間)	566	740	535	728	741	715	742	717	740	739	669	729
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.027	0.021	0.032	0.025	0.022	0.017	0.021	0.017	0.018	0.023	0.019	0.023
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1時間値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.079	0.071	0.098	0.100	0.102	0.078	0.071	0.063	0.093	0.122	0.129	0.516
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.045	0.046	0.056	0.042	0.043	0.030	0.043	0.038	0.050	0.070	0.043	0.155
大阪市住之江区	北粉浜小学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	28	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	717	744	720	738	743	717	679	718	742	743	671	742
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.034	0.029	0.034	0.027	0.025	0.020	0.027	0.024	0.026	0.032	0.027	0.029
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1時間値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.098	0.117	0.127	0.110	0.108	0.085	0.094	0.085	0.130	0.146	0.121	0.537
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.059	0.075	0.065	0.057	0.049	0.036	0.059	0.047	0.063	0.090	0.062	0.165

浮遊粒子状物質

(SPM:月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 21年										平成 22年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大阪市東住吉区	杭全町交差点	有効測定日数	(日)	30	30	—	28	31	30	22	30	30	18	3	1
		測定時間	(時間)	717	716	—	685	741	716	532	712	700	600	309	239
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.029	0.022	—	0.021	0.021	0.018	0.024	0.020	0.021	0.024	0.021	0.023
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	(時間)	0	0	—	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	(日)	0	0	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.088	0.083	—	0.077	0.099	0.059	0.089	0.074	0.109	0.114	0.096	0.572
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.052	0.056	—	0.034	0.043	0.026	0.051	0.039	0.051	0.072	0.042	0.035
大阪市旭区	新森小路小学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	26	30	31	30	31	31	28	30
		測定時間	(時間)	716	741	718	741	644	715	741	717	741	740	669	730
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.030	0.027	0.031	0.024	0.025	0.021	0.026	0.021	0.023	0.029	0.023	0.027
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.083	0.082	0.086	0.058	0.086	0.047	0.081	0.060	0.088	0.134	0.080	0.594
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.054	0.055	0.052	0.038	0.039	0.033	0.047	0.038	0.060	0.079	0.046	0.048
大阪市福島区	海老江西小学校	有効測定日数	(日)	30	28	7	28	31	30	18	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	716	701	181	676	737	712	438	716	736	736	668	739
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.028	0.024	0.020	0.021	0.020	0.017	0.021	0.017	0.017	0.022	0.016	0.023
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1時間値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.100	0.077	0.045	0.054	0.131	0.054	0.083	0.070	0.081	0.094	0.073	0.635
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.048	0.052	0.027	0.034	0.032	0.026	0.045	0.036	0.053	0.065	0.033	0.183



浮遊粒子状物質

(SPM:月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 21年										平成 22年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
大阪市東成区	今里交差点	有効測定日数	(日)	30	30	6	29	31	30	17	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	716	723	146	703	740	718	424	717	741	741	669	736
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.038	0.033	0.033	0.032	0.031	0.027	0.034	0.030	0.030	0.036	0.030	0.034
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1時間値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.088	0.112	0.058	0.110	0.110	0.113	0.097	0.101	0.087	0.135	0.099	0.631
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.064	0.069	0.041	0.047	0.050	0.037	0.063	0.053	0.067	0.093	0.058	0.196
大阪市鶴見区	茨田中学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	717	742	718	740	740	713	740	718	742	742	669	738
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.029	0.026	0.030	0.023	0.021	0.019	0.024	0.021	0.022	0.028	0.022	0.024
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	7
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1時間値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.084	0.093	0.097	0.067	0.093	0.281	0.156	0.076	0.084	0.133	0.105	0.502
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.054	0.058	0.057	0.037	0.036	0.050	0.049	0.045	0.054	0.081	0.049	0.156
大阪市住吉区	我孫子中学校	有効測定日数	(日)	30	31	30	30	31	28	—	—	—	—	—	—
		測定時間	(時間)	717	741	713	726	741	680	—	—	—	—	—	—
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.036	0.032	0.038	0.030	0.031	0.026	—	—	—	—	—	—
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	—	—	—	—	—	—
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	—	—	—	—	—	—
		1時間値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.099	0.094	0.102	0.105	0.092	0.070	—	—	—	—	—	—
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.060	0.068	0.061	0.048	0.049	0.036	—	—	—	—	—	—

浮遊粒子状物質

(SPM:月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 21年										平成 22年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
堺市堺区	堺市役所	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	27	31	29	31	30	28	31	
		測定時間 (時間)	713	740	715	739	739	670	740	708	739	736	667	733	
		月平均値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.033	0.030	0.034	0.027	0.030	0.026	0.025	0.022	0.024	0.030	0.027	0.030	
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
		1時間値の最高値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.098	0.093	0.101	0.079	0.094	0.075	0.100	0.075	0.092	0.147	0.096	0.609	
		日平均値の最高値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.053	0.065	0.058	0.044	0.052	0.039	0.054	0.037	0.062	0.070	0.061	0.188	
堺市北区	中環	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	30	27	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	715	740	714	740	728	671	740	713	741	740	667	739	
		月平均値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.029	0.026	0.032	0.023	0.026	0.020	0.025	0.020	0.022	0.027	0.022	0.026	
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
		1時間値の最高値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.090	0.093	0.115	0.084	0.113	0.064	0.097	0.114	0.086	0.160	0.100	0.538	
		日平均値の最高値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.049	0.059	0.058	0.041	0.055	0.029	0.055	0.035	0.058	0.075	0.049	0.165	
堺市西区	湾岸	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	27	31	30	31	31	24	31	
		測定時間 (時間)	716	739	715	737	739	666	739	715	741	740	583	738	
		月平均値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.035	0.032	0.039	0.029	0.033	0.024	0.025	0.021	0.023	0.028	0.025	0.026	
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
		1時間値の最高値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.120	0.127	0.128	0.142	0.179	0.100	0.097	0.073	0.104	0.177	0.147	0.570	
		日平均値の最高値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.064	0.083	0.078	0.069	0.075	0.046	0.060	0.041	0.060	0.078	0.057	0.165	

浮遊粒子状物質

(SPM:月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 21年										平成 22年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
堺市北区	常磐浜寺	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	27	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	716	737	714	738	736	670	740	716	740	740	666	739
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.035	0.030	0.038	0.028	0.031	0.026	0.034	0.029	0.029	0.032	0.029	0.031
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1時間値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.094	0.082	0.128	0.094	0.138	0.072	0.149	0.081	0.092	0.161	0.120	0.407
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.052	0.062	0.066	0.050	0.056	0.034	0.069	0.045	0.055	0.075	0.054	0.136
堺市中央区	阪和深井畑山	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	24	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	716	740	715	739	738	608	738	714	739	740	666	738
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.027	0.025	0.029	0.021	0.025	0.020	0.025	0.020	0.022	0.025	0.021	0.025
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1時間値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.071	0.076	0.092	0.056	0.088	0.056	0.088	0.068	0.077	0.137	0.075	0.511
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.044	0.054	0.050	0.037	0.044	0.029	0.050	0.036	0.057	0.059	0.039	0.164
堺市美原区	美原丹上	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	26	29	28	31	30	27	31
		測定時間	(時間)	713	738	716	738	738	654	708	680	735	729	641	739
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.031	0.030	0.035	0.022	0.025	0.023	0.030	0.025	0.025	0.026	0.026	0.038
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1時間値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.095	0.099	0.108	0.065	0.092	0.067	0.098	0.085	0.101	0.111	0.126	0.693
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.045	0.058	0.059	0.039	0.045	0.031	0.059	0.041	0.057	0.060	0.051	0.221

浮遊粒子状物質

(SPM:月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 21年										平成 22年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
岸和田市	天の川下水ポンプ場	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	27	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	718	738	715	737	740	716	739	666	738	737	666	738
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.030	0.026	0.033	0.024	0.028	0.022	0.025	0.022	0.021	0.023	0.022	0.027
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1時間値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.095	0.114	0.130	0.079	0.161	0.077	0.093	0.077	0.090	0.177	0.147	0.522
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.049	0.064	0.061	0.047	0.050	0.030	0.059	0.040	0.061	0.068	0.057	0.166
豊中市	豊中市役所	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	30	28	31
		測定時間	(時間)	718	742	718	742	742	719	743	718	742	737	671	743
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.022	0.020	0.024	0.019	0.018	0.015	0.018	0.014	0.015	0.021	0.015	0.019
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1時間値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.062	0.065	0.131	0.147	0.084	0.084	0.060	0.050	0.067	0.089	0.069	0.467
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.041	0.046	0.048	0.036	0.030	0.027	0.036	0.031	0.041	0.058	0.030	0.124
豊中市	千里	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	718	743	719	743	743	718	743	719	742	740	670	741
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.027	0.030	0.039	0.032	0.033	0.028	0.026	0.018	0.015	0.020	0.015	0.019
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	6
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1時間値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.074	0.085	0.118	0.070	0.064	0.057	0.112	0.225	0.073	0.086	0.081	0.449
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.044	0.061	0.059	0.048	0.044	0.037	0.046	0.045	0.045	0.055	0.033	0.124

浮遊粒子状物質

(SPM:月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 21年										平成 22年			
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
吹田市	吹田簡易裁判所	有効測定日数	(日)	29	31	30	31	31	30	31	30	31	25	21	26	
		測定時間	(時間)	714	742	720	743	743	719	742	715	743	610	592	656	
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.026	0.026	0.038	0.029	0.029	0.024	0.029	0.022	0.021	0.029	0.021	0.025	
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1時間値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.068	0.078	0.106	0.105	0.109	0.061	0.079	0.099	0.102	0.185	0.095	0.615	
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.049	0.055	0.065	0.047	0.046	0.036	0.057	0.052	0.055	0.088	0.043	0.168	
高槻市	高槻市役所	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間	(時間)	716	739	716	741	740	716	740	716	741	740	668	740	
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.024	0.023	0.027	0.021	0.020	0.018	0.021	0.018	0.019	0.022	0.018	0.021	
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1時間値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.076	0.071	0.090	0.070	0.066	0.046	0.068	0.088	0.087	0.066	0.072	0.533	
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.043	0.047	0.051	0.036	0.032	0.026	0.045	0.036	0.053	0.051	0.030	0.148	
高槻市	緑が丘	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間	(時間)	718	743	717	742	741	720	741	718	741	740	670	742	
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.025	0.022	0.026	0.019	0.020	0.017	0.020	0.015	0.017	0.019	0.015	0.018	
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.143	0.073	0.081	0.043	0.049	0.038	0.060	0.044	0.055	0.061	0.054	0.329	
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.042	0.050	0.048	0.033	0.030	0.025	0.039	0.030	0.040	0.047	0.028	0.093	

浮遊粒子状物質

(SPM:月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 21年										平成 22年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
守口市	淀川工科高校	有効測定日数 (日)	28	31	30	31	31	30	31	27	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	687	738	711	736	739	716	738	666	739	739	668	735	
		月平均値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.031	0.028	0.032	0.024	0.024	0.021	0.025	0.022	0.021	0.026	0.021	0.023	
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
		1時間値の最高値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.072	0.077	0.087	0.060	0.185	0.047	0.073	0.081	0.067	0.096	0.073	0.405	
		日平均値の最高値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.055	0.059	0.055	0.040	0.035	0.031	0.048	0.042	0.049	0.069	0.042	0.124	
枚方市	招提	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	714	740	715	737	740	715	738	715	739	738	667	737	
		月平均値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.022	0.020	0.023	0.016	0.017	0.017	0.021	0.018	0.018	0.021	0.017	0.021	
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
		1時間値の最高値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.068	0.074	0.085	0.052	0.045	0.057	0.094	0.085	0.072	0.073	0.071	0.574	
		日平均値の最高値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.041	0.046	0.046	0.031	0.028	0.027	0.044	0.043	0.048	0.053	0.035	0.155	
枚方市	中振	有効測定日数 (日)	30	31	30	31	31	30	30	30	31	30	28	31	
		測定時間 (時間)	713	740	714	738	737	705	728	713	739	730	666	738	
		月平均値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.027	0.027	0.031	0.023	0.024	0.020	0.024	0.020	0.018	0.023	0.017	0.019	
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値の最高値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.084	0.084	0.093	0.071	0.082	0.065	0.073	0.103	0.068	0.140	0.090	0.348	
		日平均値の最高値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.048	0.058	0.061	0.041	0.041	0.029	0.046	0.044	0.049	0.063	0.034	0.094	

浮遊粒子状物質

(SPM:月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 21年										平成 22年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
枚方市	長尾	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	714	741	716	738	739	715	740	715	740	740	668	738
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.029	0.027	0.031	0.023	0.024	0.022	0.027	0.022	0.023	0.025	0.019	0.024
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1時間値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.099	0.076	0.106	0.052	0.068	0.068	0.074	0.078	0.096	0.088	0.082	0.515
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.048	0.054	0.057	0.038	0.036	0.031	0.050	0.043	0.058	0.053	0.034	0.145
八尾市	太子堂	有効測定日数	(日)	16	31	30	31	31	30	31	30	31	31	27	31
		測定時間	(時間)	407	739	714	735	739	716	739	713	739	740	662	734
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.021	0.026	0.030	0.022	0.023	0.019	0.024	0.020	0.021	0.026	0.022	0.020
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.093	0.112	0.085	0.066	0.092	0.051	0.086	0.074	0.078	0.148	0.263	0.203
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.033	0.056	0.049	0.040	0.043	0.027	0.053	0.039	0.056	0.073	0.043	0.048
八尾市	久宝寺緑地	有効測定日数	(日)	30	31	30	17	26	30	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	715	737	714	466	636	714	739	715	740	738	663	735
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.029	0.027	0.032	0.025	0.027	0.021	0.026	0.023	0.024	0.028	0.023	0.026
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1時間値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.088	0.089	0.098	0.077	0.118	0.067	0.082	0.121	0.085	0.179	0.095	0.484
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.050	0.059	0.054	0.039	0.054	0.030	0.055	0.045	0.057	0.073	0.049	0.160

浮遊粒子状物質

(SPM:月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 21年										平成 22年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
泉佐野市	末広公園	有効測定日数 (日)	28	31	29	24	31	30	31	30	28	31	28	31	
		測定時間 (時間)	688	738	698	580	729	713	738	715	687	739	654	738	
		月平均値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.030	0.030	0.037	0.025	0.029	0.025	0.027	0.023	0.025	0.026	0.022	0.030	
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
		1時間値の最高値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.129	0.084	0.089	0.051	0.096	0.062	0.086	0.070	0.116	0.143	0.097	0.750	
		日平均値の最高値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.051	0.061	0.060	0.035	0.047	0.035	0.056	0.039	0.073	0.059	0.051	0.259	
河内長野市	外環河内長野	有効測定日数 (日)	28	31	29	31	31	30	31	27	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	694	740	705	737	739	714	740	662	739	738	666	739	
		月平均値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.032	0.031	0.035	0.025	0.028	0.026	0.028	0.022	0.024	0.027	0.025	0.033	
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
		1時間値の最高値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.088	0.100	0.101	0.091	0.072	0.065	0.079	0.060	0.091	0.082	0.108	0.614	
		日平均値の最高値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.047	0.060	0.061	0.039	0.040	0.034	0.047	0.035	0.059	0.049	0.041	0.203	
松原市	松原北小学校	有効測定日数 (日)	30	30	30	28	26	30	31	30	31	31	28	31	
		測定時間 (時間)	715	727	715	683	623	716	740	714	737	737	662	734	
		月平均値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.035	0.032	0.044	0.047	0.028	0.024	0.029	0.025	0.027	0.033	0.029	0.028	
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数 (時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数 (日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
		1時間値の最高値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.171	0.173	0.150	0.148	0.086	0.073	0.104	0.090	0.100	0.164	0.180	0.528	
		日平均値の最高値 (mg/m <sup>3</sup> )	0.056	0.092	0.083	0.085	0.042	0.036	0.062	0.044	0.061	0.088	0.070	0.162	



浮遊粒子状物質

(SPM:月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 21年										平成 22年			
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
柏原市	西名阪柏原旭ヶ丘	有効測定日数	(日)	25	31	30	31	12	14	31	23	25	17	16	29	
		測定時間	(時間)	617	743	719	744	301	344	740	559	661	583	554	715	
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.032	0.033	0.039	0.033	0.034	0.030	0.032	0.025	0.031	0.036	0.028	0.033	
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1時間値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.124	0.127	0.148	0.139	0.169	0.136	0.128	0.103	0.140	0.111	0.099	0.601	
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.050	0.066	0.058	0.051	0.053	0.043	0.057	0.043	0.065	0.056	0.044	0.192	
摂津市	摂津市役所	有効測定日数	(日)	28	31	30	31	31	30	24	30	31	31	28	31	
		測定時間	(時間)	683	739	714	739	740	707	656	713	739	739	666	739	
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.029	0.026	0.030	0.023	0.022	0.023	0.025	0.017	0.016	0.020	0.016	0.017	
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.069	0.073	0.088	0.054	0.063	0.073	0.080	0.073	0.058	0.083	0.073	0.321	
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.051	0.054	0.056	0.036	0.036	0.036	0.044	0.037	0.041	0.057	0.035	0.092	
高石市	カモドールMBS	有効測定日数	(日)	28	31	30	31	31	30	31	29	29	31	28	31	
		測定時間	(時間)	691	737	713	738	739	716	740	704	699	737	667	739	
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.029	0.026	0.031	0.022	0.026	0.022	0.026	0.019	0.022	0.024	0.019	0.026	
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
		1時間値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.077	0.089	0.085	0.067	0.101	0.076	0.078	0.052	0.092	0.106	0.083	0.589	
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.044	0.058	0.056	0.038	0.044	0.031	0.049	0.033	0.060	0.059	0.040	0.186	

浮遊粒子状物質

(SPM:月間値)

都道府県名 大阪

市(区)町村	測定局名	項目	平成 21年										平成 22年		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
東大阪市	東大阪市環境衛生検査センター	有効測定日数	(日)	30	31	30	31	28	28	31	30	31	31	28	31
		測定時間	(時間)	715	741	715	739	692	692	736	716	740	739	668	739
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.033	0.030	0.035	0.024	0.025	0.024	0.026	0.015	0.016	0.021	0.016	0.017
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1時間値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.089	0.093	0.103	0.081	0.075	0.067	0.073	0.052	0.066	0.088	0.065	0.362
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.060	0.063	0.061	0.044	0.040	0.036	0.040	0.031	0.044	0.064	0.037	0.114
四條畷市	国設四條畷	有効測定日数	(日)	30	31	27	31	31	30	31	30	31	31	25	29
		測定時間	(時間)	718	739	664	739	737	714	740	714	738	739	623	719
		月平均値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.021	0.018	0.025	0.023	0.023	0.021	0.025	0.021	0.024	0.029	0.024	0.026
		1時間値が0.20mg/m <sup>3</sup> を超えた時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7
		日平均値が0.10mg/m <sup>3</sup> を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		1時間値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.082	0.055	0.065	0.067	0.084	0.054	0.071	0.058	0.096	0.122	0.088	0.539
		日平均値の最高値	(mg/m <sup>3</sup> )	0.033	0.041	0.050	0.037	0.040	0.032	0.049	0.038	0.056	0.083	0.042	0.161